|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 技术参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 六类网络线 | 双绞线采用规格23AWG的单芯裸铜为导体，聚乙烯类高分子材料为绝缘体，外皮材料采用阻燃型高分子材料★网线需通过ROHS、REACH、ETL、CE、UL，独立第三方机构的检测认证。检测报告在有效期内。★六类非屏蔽双绞线缆须提供六类非屏蔽链路（含LED导航功能）检测报告. | 8 | 箱 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 六类非屏蔽网络模块 | UTP6 | 33 | 个 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 面板 | 面板 | 20 | 个 | 　 | 　 | 13个双口加7个单口 |
| 4 | 无线内网AP | 内置天线双频四流802.11ax/ac/n无线接入点-FIT，与现有无线无缝对接 | 1 | 台 | 　 | 　 | 另外拆移装旧的一台，并调试好 |
| 5 | 辅材 | 各类辅材等 | 1 | 批 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 六类非屏蔽网络配线架 | 24口六类非屏蔽网络配线架 | 2 | 个 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 理线架 | 理线架 | 2 | 只 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 六类非屏蔽网络跳线 | 六类非屏蔽网络跳线，2M | 33 | 根 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 门禁拆装 | 拆移装一台门禁，与现有门禁系统对接 | 1 | 套 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 集成费 | 1.本次网络布线需与医院现有网络进行对接，包括有线无线的网络恢复；2.★所有网线施工完成后需要提供每个信息点的福禄克测试报告。 | 1 | 批 | 　 | 　 | 　 |
| 11 | 小计 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

备注：具体图纸请与本院病案室联系